

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

CD8 alpha antibody [RPA-T8] (PE-Cy7), IgG1, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal GTX01467-10

Artikelname	CD8 alpha antibody [RPA-T8] (PE-Cy7), IgG1, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX01467-10
Hersteller Artikelnummer	GTX01467-10
Alternativnummer	GTX01467-10-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	The RPA-T8 antibody is specific for the 32-34 kDa alpha chain of human CD8, known as CD8a or CD8 alpha. CD8a can form a homodimer (CD8 alpha-alpha), but is more commonly expressed as a heterodimer with a second chain known as CD8b or CD8 beta. CD8 ac...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.025 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[RPA-T8]

Isotyp	IgG1
NCBI	925
UniProt	P01732
Puffer	10mM NaH ₂ PO ₄ , 150mM NaCl, 0.1% Gelatin, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FCM: 0.125 µg (5 µl) for 105-108 cells in 100 µl sample per test. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.